TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

PCT

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire B14428.3 EE	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	e formulaire PCT/ISA/220 s échéant, le point 5 ci–après.
Demande internationale n°	Date du dépôt international(jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)
PCT/FR2004/050525	21/10/2004	31/10/2003
Déposant		
COMMISSARIAT A L'ENERGI	E ATOMIQUE	
	nationale, établi par l'administration chargée de la re e en est transmise au Bureau international.	echerche internationale, est transmis au déposant
Ce rapport de recherche internationale	e comprend feuilles.	
X II est aussi accompag	né d'une copie de chaque document relatif à l'état d	de la technique qui y est cité.
	la recherche internationale a été effectuée sur la b déposée, sauf indication contraire donnée sous ce	
La recherche l'administratio	nternationale a été effectuée sur la base d'une trac n chargeé de la recherche internationale (règle 23.	duction de la demande internationale remise à 1(b)).
b. En ce qui concerne la (le cas échéant), voir l	ou les séquences de nucléotides ou d'acides a e cadre n° 1.	minés divulguées dans la demande internationale,
2. Il a été estimé que ce	rtaines revendications ne pouvaient pas faire l'	objet d'une recherche (voir le cadre n° II).
3. Il y a absence d'unite	de l'invention (voir le cadre n° III).	
4. En ce qui concerne le titre,		
l ——	el qu'il a été remis par le déposant.	•
le texte a été établi pa	r l'administration chargée de la recherche internation	onale et a la teneur suivante:
5. En ce qui concerne l'abrégé,		
	el qu'il a été remis par le déposant.	
└── conformément à la règ	s le cadre n° IV, a été établi par l'administration cha le 38.2(b). Le déposant peut présenter des observa délai d'un mois à compter de la date d'expédition d	ations à l'administration chargée de la recherche
6. En ce qui concerne les dessins,		
a. La figure des dessins à public	r avec l'abrégé est la figure n°4_	
X proposée par l	e déposant.	
proposée par l figure.	administration chargée de la recherche internation	ale, parce que le déposant n'a pas proposé de
proposée par l l'invention.	administration chargée de la recherche internation	ale, parce que cette figure caractérise mieux
b. Aucune des figures n'e	st publiée avec l'abrégé.	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/050525

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 B01L3/00 B01J19/00

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 B01L B01J

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, PAJ, WPI Data

tion des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
IFRED () 30 mai 2002 (2002-05-30) ge 6, ligne 11 - page 10, ligne 12;	1-32
CONNOR ROSEMARY (IE); PAPKOVSKY DMITŔI ();) 24 juillet 2003 (2003-07-24) ne 9, ligne 27 - page 11, ligne 27;	1-32
ornil 2001 (2001-04-03) onne 2, ligne 12 - colonne 3, ligne 33;	1-32
	INER (DE); SIEMENS AG (DE); STANZEL NFRED () 30 mai 2002 (2002-05-30) ge 6, ligne 11 - page 10, ligne 12; gure 2 03/059518 A (ALDERMAN JOHN CHARLES; CONNOR ROSEMARY (IE); PAPKOVSKY DMITRI E);) 24 juillet 2003 (2003-07-24) ge 9, ligne 27 - page 11, ligne 27; gures 1,2a,7 6 210 894 B1 (BRENNAN THOMAS M) avril 2001 (2001-04-03) lonne 2, ligne 12 - colonne 3, ligne 33; gures 3,5b,7 -/

Yoir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	χ Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe	
 "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais 	T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier ' &* document qui fait partie de la même famille de brevets	
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 28 février 2005	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 07/04/2005	
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche international Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Fonctionnaire autorisé Skowronski, M	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/050525

	CUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	WO 03/041863 A (MOERMAN ROBERT ; UNIV DELFT TECH (NL)) 22 mai 2003 (2003-05-22) le document en entier	1-32
		·

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No PCT/FR2004/050525

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO 0241992	A	30-05-2002	DE CA WO EP JP US	10058394 C1 2430217 A1 0241992 A2 1339495 A2 2004514152 T 2004029203 A1	11-07-2002 30-05-2002 30-05-2002 03-09-2003 13-05-2004 12-02-2004
WO 03059518	A	24-07-2003	AU EP WO	2003202120 A1 1465730 A2 03059518 A1	30-07-2003 13-10-2004 24-07-2003
US 6210894	B1	03-04-2001	US US US AT CA DE DE EP JP WO	5985551 A 5474796 A 6589726 B1 2005009092 A1 156034 T 2163781 A1 69404657 D1 69404657 T2 0703825 A1 9500568 T 9427719 A1	16-11-1999 12-12-1995 08-07-2003 13-01-2005 15-08-1997 08-12-1994 04-09-1997 18-12-1997 03-04-1996 21-01-1997 08-12-1994
WO 03041863	A	22-05-2003	NL CA EP WO US	1019378 C2 2466513 A1 1448301 A2 03041863 A2 2005019952 A1	20-05-2003 22-05-2003 25-08-2004 22-05-2003 27-01-2005